

L.I.U.F.O.

Orientation généraliste de CASUFO

Lettre datée du 24 avril 1993

Éric Maillot m'écrivait amicalement que:

<<Cher Marc... Je ressents à la lecture des codes choisis que tu n'as pas de point spécialisé d'approche du phénomène. CASUFO est généraliste mais ne permet pas d'études de détails comme je pense pouvoir en faire sur ma base de données. Ceci n'est pas une critique mais un constat de choix personnel d'approche du phénomène.

Par exemple, tu ne peux faire aisément des études sur les formes des traces par rapport aux formes des ovnis ou de comparer la population des témoins affectés avec la population de témoins potentiellement affectables ou une sélection pointue et rapide de ce type:

Cas avec des êtres, sortis de l'engin, casqués et en combinaison orange, examinant les environs, en présence d'un ovni possédant 2 antennes verticales sur le dôme et deux feux clignotants (dont un rouge et un vert), le témoin a une migraine et consulte le médecin.

C'est vers cela que je suis orienté...>>

CASUFO : des analyses de détails

Réponse à Éric Maillot

Je ne voudrais pas véhiculer, dans le fichier CASUFO, une croyance ou une orientation ufologique particulière plus qu'une autre sur l'origine de l'ensemble des rapports d'ovni du Québec ou sur leur explication globale. Il reste que des sous-ensembles peuvent correspondre grandement à une explication (méprise avec la lune par exemple), ou une autre (faux et truccages par exemples).



Je véhicule cependant, de manière prononcée et extrêmement caractérisée une orientation méthodologique quant au développement de cette base de données; CASUFO DOIT permettre une recherche et une sélection fine de un ou de plusieurs rapports, basée SUR DES DÉTAILS, dans l'ensemble des cas, quelle que soit l'explication éventuelle des cas. Si un cas n'existe pas dans CASUFO, nous le saurons en déclenchant une interrogation du fichier à partir des détails mentionnés par le chercheur. Ce genre d'interrogation est L'OBJECTIF PREMIER DE CASUFO.



Mince alors, merde ou zut comme le diraient des français...!

Batèche, ou maudit calvaire comme le diraient des québécois...!

L'orgueil de CASUFO est pliqué (c'est le mien)! Sa mission (la mienne) et sa compétence (ma compétence) sont mis en doute!

Il faut réagir vivement, c'est là le coeur de l'oeuvre, sa raison d'être même et sa motivation d'origine, qui risquent de ne pas être reconnus! Au travail, ça presse, vite, vitesse WARP 9!

Démontrons que : CASUFO peut faire aisément la recherche qu'Éric décrit dans son troisième paragraphe.

Dans ce numéro:

- 1 Lettre d'Éric Maillot
- 2 Réponse à la lettre
- 3 Spécification des critères
- 4 Méthode d'interrogation
- 5 Résultats démontrés
- 6 Décès de Aimé Michel

Les 11 critères de recherche de détails posés par Éric Mailliot

Spécification des critères de la demande du chercheur

Les onze critères de sélection exigés par Éric sont présentés à la suite et ils sont associés à onze groupes de descripteurs utilisés dans les champs de CASUFO:

- 1 Des "êtres"
- 2 Sortis d'un engin
- 3 Portant un casque
- 4 Portant une combinaison orange
- 5 Examinant les environs
- 6 Un engin ou un ovni
- 7 Possédant un dôme
- 8 Possédant 2 antennes verticales
- 9 Possédant 2 feux clignotants (un rouge et un vert)
- 10 Le témoin a une migraine
- 11 Le témoin consulte un médecin

Les 11 descripteurs correspondants dans CASUFO, avec lesquels on demande à l'ordinateur et au logiciel de base de données de procéder à la recherche et à la sélection, sont les suivants:

- 1 Le descripteur RR3 dans le champ HYN de Hynek;
- 2 le descripteur B dans le champ WEB de Webb;
- 3 le descripteur CASque dans le champ ZOO des "êtres";
- 4 le descripteur UNiforme
- 5 les descripteurs SURveillance et EXamine dans MANoeuvre;
- 6 le descripteur OEH dans le champ HYPothèse;
- 7 le descripteur DÔme dans le champ STRucture;

8 le descripteur ANTenne dans le champ STRucture;

9 les descripteurs F-POS dans STRucture et CLigne;

10 les descripteurs MAL et NAUsée dans le champ EFFets;

11 le descripteur n'existe pas dans CASUFO mais on peut chercher "médecin" ou "hôpital" dans le champ mémo.

Dix des onze critères exigés par Éric rencontrent un descripteur prévu à cet effet dans les champs de CASUFO! Ça, il ne semble, c'est de la recherche de détails!

Il n'y pas de descripteur particulier prévu pour le onzième critère de sélection. En pratique il est facile de vérifier, dans les sélections faites par CASUFO avec les 10 autres critères et imprimées à l'écran de l'ordinateur ou à l'imprimante, si cette information est présente dans le champ mémo. A la limite, pour un, deux ou trois rapports éventuellement, on peut consulter les dossiers du rapport à cet effet.

Voyons maintenant une des méthodes appropriées d'interrogation de CASUFO pour sélectionner un cas correspondant aux critères imposés.

<<Mais jamais, depuis l'aube de la civilisation, les hommes ne se sont accommodés d'événements hors cadre et inexplicables.>>

Stephen W. Hawking,
Une brève histoire du
temps, Éditions J'ai lu,
Flammarion, Paris,
France, 1989, p. 29

Méthode d'interrogation

Casufo répond aux critères

C ASUFO peut répondre à la question et sélectionner des cas qui correspondent aux critères de plusieurs manières:

A) On peut chercher, premièrement, un rapport qui correspond strictement aux critères de sélection d'Éric;

si, par malheur, CASUFO ne contient pas de rapport qui correspond strictement aux critères d'Éric, CASUFO ne l'abandonne pas pour autant;

B) on peut chercher dans l'ensemble des rapports portant la cote B, selon Webb, qui mentionnent un ou des <<êtres>> sortis d'un engin, ceux qui correspondent le mieux aux autres critères d'Éric;

C) on peut chercher, dans l'ensemble des rapports RR3 qui mentionnent un ou des <<êtres>> avec un casque ou une combinaison, ceux qui correspondent le mieux aux autres critères d'Éric;

D) on peut chercher un ensemble de rapports qui se rapprochent bien de l'ensemble des critères d'Éric à partir de chacun de ses critères de sélection.

Donc, CASUFO possède les qualités et une structure pertinente pour répondre à la question et aux critères de sélection d'Éric. Certainement, si un rapport correspondant aux critères existe, CASUFO fait le tri approprié et le sélectionne.

Nous avons présenté, en A, B, C et D, quatre manières de répondre à la question et aux critères d'Éric. Nous pouvons faire la démonstration du fonctionnement de CASUFO en réalisant les quatre manières de répondre.

La section qui suit, est intitulée les <<RÉSULTATS ET DÉMONSTRATION>>, elle fait la synthèse de la sélection réalisée avec CASUFO selon les critères d'Éric.

Ainsi, le lecteur devra associer les quatre manières de répondre A, B, C et D...

à quatre résultats, soit A, B, C et D,...

et à quatre annexes, soit encore A, B, C et D.

Veuillez prendre note que nous ne présentons pas le sens des codes des descripteurs de CASUFO dans le présent numéro de la Lettre d'Information UFOlogique puisque nous l'avons déjà fait dans des numéros précédents.

Veuillez prendre note aussi que nous utilisons des fiches CASUFO sans en présenter les parties pour la même raison.

<< ... to understand and accept the high level of ambiguity that exists in the field, rather than try to make it seem more real than it is ... >>

Mark Chorvinsky,
Strange Magazine,
Number 10, page 2

Sélection de rapports à partir des critères imposés par le chercheur

Résultats et démonstration avec des réponses de CASUFO

Les quatre résultats sont présentés à la suite.

A) Il n'y a aucun rapport dans CASUFO qui correspond de façon stricte au cas exprimé par les 11 critères d'Éric. Marc Leduc ne connaît pas de rapport ayant exactement ces caractéristiques au Québec. Le lecteur peut consulter l'annexe <<A>> à cet effet.

B) Nous cherchons un ou des cas correspondant au deuxième critère d'Éric et donc au deuxième descripteur qui lui correspond dans CASUFO; un humanoïde de la classe <> selon le chercheur Webb, c'est-à-dire un <<être>> qui entre ou qui sort d'un engin.

CASUFO répond par une liste de 18 rapports qui sont en relation avec l'ensemble des 11 critères d'Éric, relativement à la tenue vestimentaire de l'<<être>> et au dôme de l'engin. Le lecteur peut consulter l'annexe <> à cet effet.

Dans cette liste, deux rapports se distinguent. Ils peuvent intéresser grandement le chercheur puisque, même s'il ne correspondent

pas strictement aux 11 critères, ils s'en approchent beaucoup. Nous pouvons faire imprimer la fiche CASUFO de ces deux rapports.

C) Nous cherchons, à partir du troisième et du quatrième critères ainsi que du troisième et du quatrième descripteurs, un ou des rapports avec CASque et UNIFORMe. CASUFO présente une liste de 7 rapports qui se rapprochent, en plus, des autres critères d'Éric. Le lecteur peut consulter l'annexe <<C>> à cet effet.

Cette liste présente l'un des deux rapports déjà extrait; en <> et elle présente un nouveau rapport dont nous pouvons imprimer la fiche CASUFO.

D) On peut, à partir d'un critère ou d'un autre, repérer un ou plusieurs rapports qui pourraient intéresser le chercheur. L'annexe <<D>> est à cet effet.

À l'aide du descripteur SCaphandre et du descripteur MAL-T pour mal de tête, nous avons trouvé un rapport dans lequel le témoin a entendu l'ovni mais ne l'a pas vu! Nous en avons aussi fait imprimer la fiche CASUFO.

<< ... lorsqu'on voit les ufologues, de même qu'un certain nombre de scientifiques, s'imaginer qu'ils peuvent aisément faire la distinction dans une observation d'ovni entre les éléments objectifs et subjectifs, ... >>

Pierre Lagrange, Sur la notion de récit, Ovni présence, numéro 49, nov. et déc. 1992, p.

Fiche vierge et fiche d'interrogation

ANNEXE A



annexe <<A>> présente une fiche presque vierge ne comportant que quelques codes de descripteurs dans des champs appropriés afin de sélectionner la fiche correspondant strictement aux critères d'Éric.

Malheureusement pour Éric, il n'y a pas de rapport comportant l'ensemble exact des éléments qu'il a exigé dans la base de données de CASUFO!

Mais, comme nous le voyons avec les autres interrogations que nous avons réalisées, il y a des rapports intéressants qui s'en rapprochent beaucoup!

La fiche d'interrogation présente des champs et des codes de descripteurs.

FICHE D'INTERROGATION DE LA BASE DE DONNÉES CASUFO

NUM:	HNE:	GEN:	N.O:	LED:	IPI:
DAT:	HAE:	AGE:	N.H:	ZUR:	S..:
MOI:	DUR:	N.T:	LON:	WEB: <i>B</i>	V..:
ANN:	GMT:	N.S:	LAT:	MUS:	..P:
IOU:	SAI:	CAU:		HYN:	COT:
TEM:		HYP: <i>..OEH..</i>		V66:	ETR:
LIE:				V90:	CRE:
SIT:					
FOR:		MOU:		MAT:	
MAN: <i>..EXA..</i>		STR: <i>..POS...DOM...ANT..</i>		EFF: <i>..MAL...CLI..</i>	
ZOO: <i>..CAS...UNI..</i>		APP:		BRU:	
PRO:		DIV:		TRA:	
DESCRIPTION: <i>..MEDECIN...HOPITAL..</i>					

Veuillez prendre note que la fiche illustrée ici est une synthèse de la fiche réelle dans le fichier CASUFO actuel. Chacun des champs concernant la forme, le mouvement, les manoeuvres, la structure, etc..., est en réalité associé à un ensemble d'autres champs plus spécialisés. Les codes de descripteurs POS, DOM et ANT par exemple, pour FEU DE POSITION, DÔME ET ANTENNE, sont respectivement dans les champs:

STRECL... pour structure d'éclairage,
STRFOR... pour forme de la structure,
STRPAR... pour particularités de la structure.

Il n'y a pas de cas dans CASUFO qui contient à la fois:

OEH:	un être vu près d'un engin
B :	entrant ou sortant d'un ovni
EXA:	examinant les environs
CAS:	casqué
UNI :	en combinaison (uniforme)
POS:	dont l'engin aurait des feux de position
DOM:	un dôme
ANT:	une ou des antennes
MAL:	témoin ayant un mal (migraine)
CLI :	l'ovni émettant un clignotement

Une liste de rapports intéressants

Sélection de 2 fiches pertinentes

ANNEXE B

Les 18 rapports de la liste ci-jointe sont sélectionnés sur la base d'un seul critère: ils sont classés <> selon Webb, ils mentionnent un être entrant ou sortant d'un engin.

Remarquez le neuvième ainsi que le quatorzième qui présentent respectivement la présence de:

UNiforme, NAUsee et DÔme,

SACphandre, PICotement et DÔMe.

La fiche du 9 ième est ci-dessous et celle du 14 ième à la page suivante.

LISTE DE RAPPORTS QUÉBÉCOIS D'HUMANOÏDES PRÈS D'UN ENGIN

ZOO	EFF	STR
-	P,VIB	F,DOM
BID	R,VAP,P,CHI-N,VAC,N	F,COU,P,CAB
BLO,Y-BLE,FEM	-	-
COR,PIL,NAI,Y-LUM	-	-
GEA,BEA	-	-
GEA,BEA,Y-GRA,FEM	-	F,CAR
GEA,CLON,ARM,BLA	P,CHE-N	-
GEA,Y-BLE,COL,VEN	R,T A	O,POR,F,COU,P,PAS,TRE
GEA,Y-FIX,CAL,UNI	H,NAU,P,E/M,R,ODE-E	F,DOM,O,HUB
HUM	-	F,DOM
-	-	P,MET,F,DOM
-	-	-
MAS,AGE,TUB,DEF	H,PAR	F,DOM,P,MET,ECH
NAI,BLA,GRI,SCA,PIL	P,FRI,OMB,H,PIC	F,DOM,O,POR
NAI,T-CAR,SCA,PIL	P,E/M	-
ROB,LUM,BLA,PIL	P,E/M,E,ECL	O,POR,F,DOM,P,MET
ST,JEU,TUN,CEI	E,BRI	-
VER,PIL,CAS,MAS	R,FLA	O,POR,P,MET,ECH

```

NUM: 199 HNE: 09:00 GEN: MF N O: 1 LED: MAH IPI: PO
DAT: 6 HAE: 10:00 AGE: M N H: 2 ZUR: 1B S: 4
MOI: 8 DUR: 00:20:00 N T: 4 LON: 66 28 WEB: B V: 0
ANN: 1976 GMT: - N.S. LAT: 49 08 MUS: 2 P: 1
JOU: VE SAI: E CAU: *OEH,OVNI HYN: RR3 COT: A
TEM: CONFIDENTIEL V66: 1D ETR: 8
LIE: PARC-GASPESIE V90: CR4 CRE: 5
SIT: 93 KM DU PARC.MT-ALBERT RTE 299 MATANE
HYP: *A,ENG*O,OVN*R,IMA FOR *S,SOUCOUPE MOU: *M,TRA
MAT: - MAN *R,POS,SUI BRU: *D,FRO
EFF: *H,NAU*P,E/M*R,ODE-E TRA: -
STR: *F,DOM*O,HUB ZOO: GEA,Y-FIX,CAL,UNI
APP: *C,ROU PRO: *T,AUT,*N,SOL DIV: *N,BRO
DESCRIPTION: LES AUTOMOBILISTES CIRCULANT DANS UN BROUILLARD
EPAIS VOIENT UN RAYON ROUGE FONCE, QUI ACCOMPAGNE L'AUTO SUR
QUELQUES KM. IL FAIT UN CERCLE DE 15CM SUR L'ASPHALTE. UN
OBJET ROND ET LUMINEUX AVEC DES HUBLOTS BLOQUAIT LA ROUTE. LE
RAYON EST REMONTÉ PAR SECTION. DES HUMANOÏDES ÉTAIENT PRÈS DE
LA SOUCOUE. IL Y A EU DES EFFETS ÉLECTRIQUES. DES VOMISSE-
MENTS. DES DEMANGEAISONS. UNE ODEUR ÉPOUVANTABLE ÉTOUFFANTE ET
DES BRUITS DE FROTTEMENT. LES ÊTRES LAIDS AUX YEUX REPULSANTS
PORTAIENT UN UNIFORME AJUSTÉ. ILS FAISAIENT 2.10M ET ÉTAIENT
CHAUVES.

```

<<Les partisans d'une explication strictement socio-psychologique de la problématique OVNI considèrent qu'au départ de confusions, le plus souvent banales, mais savamment entretenues par les médias et/ou les groupes ufologiques, il est possible de construire un vaste système de témoignages qui concourent à faire croire qu'il s'est effectivement produit quelque chose de vraiment anormal.>>

Michel Bougard, Média et phénomène ovni, Infoespace, numéro 66, avril 1993, p. 9

SUITE DE L'ANNEXE B

Un deuxième cas intéressant

La fiche ci-dessous, qui correspond au quatorzième cas de la liste de l'annexe <>, comporte des champs que l'on peut regrouper en catégories d'information.

Sur le temps: DATE, MOI, ANNée, JOUr, SAISON, heure normale de l'est (HNE), heure avancée de l'est (HAE), DURée de l'événement, exprimée en secondes (N.S) et le temps GMT qui n'a pas été complété.

Sur le lieu: LIEu, SITE, LONGitude et LATitude du témoin

Sur le témoin: GENre masculin ou féminin, AGE, nombre de témoins (N.T) et leur identité (TÉM).

Sur les classifications du rapport: LEDuc, ZURcher, WEBb, MUSgrave, HYNek, Vallée en 1966 et 1990 (V66, V90).

Sur la valeur du rapport: l'indice IPI, le SVP de Vallée, l'ÉTRangeté et la CRÉdibilité (probabilité) selon HYNek ainsi qu'une cote composite (COT), la CAUSE probable de l'événement et des HYPothèses envisagées.

Sur les caractéristiques du rapport: FORMe de l'objet, le MOUVement effectué, les MANœuvres effectuées, le MATériel recueilli, des EFFets provoqués, la STRucture de l'objet, des éléments de son APParence, des BRUits, des TRaces, à PROximité immédiate de quoi dans l'environnement, des éléments descriptifs d'un humanoïde rapporté et DIVERses coïncidences avec l'événement rapporté.

Il y a un champ mémo, DEScription, qui permet de résumer l'événement, le rapport ou l'information disponible. D'autres champs sur les références et la source, entre autres, ne sont pas présentés ici.

```

NUM 1328 HNE 15 00 GEN M N O 1 LED MAN IPI PO
DAT 3 HAE 16 00 AGE M N H 2 ZUR 5A S 4
MOI 10 DUR 00 15 00 N T 1 LON 78 43 WEB B V 3
ANN 1954 GMT - N S - LAT 48 22 MUS 3 P 3
JOU DI SAI A CAU *OEH,OVNI HYN RR3 COT B
TEM UN MINEUR D'ORIGINE POLONAISE V66 1B ETR 9
LIE LAC-LA-FAUSE V90 CE3 CRE 3
SIT ENTRE MT-BRUN ET PREISSAC, ABITIBI HYP *O.OVN
FOR *D HEMISPHERE MOU *A.TLV *M DES*T.ARR.D-TRO DIV -
MAN *R POS EFF *P.FRI,OMB *H.PIC MAT -
STR *F DOM *O POR ZOO NAI BLA GRI SCAPIL TRA -
APP *C.BLA.C-COU ROU BRU *P.GAR PRO *E.LAC
DESCRIPTION L'OBSERVATEUR RESSENT UN PICOTEMENT ET L'EAU
FRISSE SUR UN DIAMETRE DE 10 PDS IL Y A UNE OMHRE PRO-
VOQUEE PAR UN OBJET EN FORME DE CHAUDRON. SILENCIEUX A UNE
ALTITUDE DE 10 PDS. SON DIAMETRE EST DE 20 x 30PDS. ON ENTEND
UN GARGOUILLEMENT ET 2 PETITS ETRES AGILES SORTENT PAR UNE
PORTE, TETES COUVERTES, HABITS BLANCS, GRIFFES D'ACIER, YEUX
RONDS ET BRILLANTS ILS RAMASSENT DES MOUSSES ILS REGARDENT
LE TEMOIN A TRAVERS D'UN PLASTIC LE CHAUDRON DEVIENT UNE
BOULE LUMINEUSE ROUGE ET IL PART EN TROMBE

```


<<However, my research has yet to reveal one documented or verified cas^s (the so-called missing embryo/fetus syndrome) that would indicate such events are occurring. ... I would like for the UFO researchers to submit the following information: Doctor's verification of pregnancy, medical records with ultrasound scan, D & C's etc., to document that this has occurred.>> Richard M. Neal, Jr., M.D., MUFON UFO Journal, Number 300, p.19

ANNEXE C

Une liste de 7 cas Une fiche intéressante

L

a liste suivante provient d'une interrogation différente de celle de l'annexe <>; cette fois, on a demandé la présence d'un humanoïde mais avec ou sans engin tout en exigeant qu'il porte un CASque ou un UNiforme.

WEB	ZOO	EFF	STR
E	AGE,VIS,CAS	H,PEU	-
C	BAL,CAS,COL	E,HAL-B	-
A	CAS,PIL,VIS,ARM	-	P,TRI,ECH,O,HUB
B	GEA,Y-FIX,CAL,UNI	H,NAU,P,E/M,R,ODE-E	F,DOM,O,HUB
C	NAI,JAU,CAS	H,MAL,R,FUM	F,DOM,E,PHA
B	VER,PIL,CAS,MAS	R,FLA	O,POR,P,MET,ECH
C	YCHA,CAS,YLUM	E,ETE,P,I-PAY	-

Le quatrième rapport a déjà été sélectionné à l'annexe <> et il a été imprimé. Le cinquième rapport semble par ailleurs aussi intéressant; sa fiche CASUFO est présentée ci-dessous:

```

NUM 642 HNE 10:45 GEN MF N.O. 2 LED MAH IPI PO
DAT 6 HAE 11:45 AGE M N.H. 6 ZUR 2A S... 4
MOI 10 DUR 00:25:00 N.T. 3 LON 73 16 WEB C V... 3
ANN 1973 GMT - N.S. - LAT 45 28 MUS 5 P... 3
JOU SA SAI A CAU *OEH,OVNI HYN RR3 COT A
TEM CONFIDENTIEL HYP A,ENG,R,CON,O,OVN V66 1A ETR 7
LIE SAINT-MATHIAS V90 MA3 CRE 6
SIT CHEMIN-DES-HURONS FOR: *G,CARRE BRU: *A SIL
APP: *C JAU MOU: *A STA, *M TRA, A TLV DIV: *N PLU
MAN: *R,ELO,*G,DIS EFF: *H,MAL,*R,FUM MAT: -
STR: *F,DOM,*E,PHA ZOO NAI,JAU,CAS
PRO: *N,CHA,FAI,*E,RUI TRA: *T,CER,*C,BRU,*S,HER
DESCRIPTION: DE LA FUMEE ATTIRE L'ATTENTION. UNE FORME
HEMISPHERIQUE ET UNE FORME CARREE SONT OBSERVEES. DES PETITS
PERSONNAGES A CHAPEAU VONT DE L'UN A L'AUTRE PORTANT DES CHOSES.
IL Y A DES TRACES ET DES BRULURES. UN VOISIN AURAIT VU L'OBJET
ROND EN VOL. SILENCE A 1600PDS DE DISTANCE. CHAPEAUX ORANGES
FLUORESCENTS *LA PRESSE 14-08-1975, THE UFO CASEBOOK P141,
UFO-Q V6: INFORESpace N22 P13; LIT-POT-HEC 18-03-1976; UFO FALL
1976 P14; OCTOBER SCENARIO P4; ALMANACH LA PRESSE 1979 P31; LE
NOUVEAU SAMEDI 19-06-1977; BEHAVIORAL SCIENTIST P77; LDLN N138
P5; BONDARCHUK P141; ENCOUNTERS WITH UFO P210; DIT 19741

```


ANNEXE D

Cinq autres cas
Une autre fiche

Le descripteur SCAPHANDRE a été employé pour obtenir cette sélection de cinq cas dans la base de données CASUFO. On voit, par la colonne WEBB, que les êtres ne sont pas tous associés à un engin de près ou de loin.

Nous voyons que le deuxième rapport a déjà été sélectionné et imprimé à l'annexe <>. Le cinquième rapport, cependant, présente un intérêt avec sa mention de MAL-T (mal de tête); nous imprimons donc la fiche CASUFO de ce rapport à la suite de la liste.

WEB	ZOO	EFF	STR
A	GEA,COL,SCA,PIL	E,NEO	F,DOM,O,HUB
B	NAI,BLA,GRI,SCA,PIL	P,FRI,OMB,H,PIC	F,DOM,O,POR
B	NAI,T-CAR,SCA,PIL	P,E/M	-
D	NAI,SCA,Y-LUM	P,CHA-N	-
E	NAI,BLE,SCA	E,LUM,H,MAL-T	-

<<Assuming that I have identified no contraindications to the use of hypnosis (schizophrenia and depression being the two most common), it is important to discuss frankly with the patient the possibility that the hypnosis itself may not be a benign experience.>>

David A. Gotlib, B.Sc.,
M.D., MUFON 1990,
Symposium, Pensacola
Florida

```

NUM 710 HNE 02 20 GEN MF N O 0 LED MCH IPI PO
DAT - HAE 03 20 AGE M N H 1 ZUR 5A S 4
MOI 6 DUR 00 40 00 N T 2 ION 71 39 WEB E V 3
ANN 1973 GMT - N S - LAT 48 33 MUS 6 P 3
JOU - SAI P CAU *OH,OVNI HYN RR3 COT B
TEM CONFIDENTIEL V66 1A ETR 5
LIE ALMA V90 AN4 CRE 4
SIT LOT CENTRAL 16 PRES DE L'AEROPORT
HYP *P REV MED *R IMA *O OVNI FOR *L NUAGE
MAT - MOU *A IMM MAN *R PEN STR - TRA -
EFF *E LUM *H MAL-T ZOO NAI BLE SCA APP *C VER
BRU *M RON PRO *D D-CHA *U PER
DIV *P MES U-VOI *E R NUA

```

DESCRIPTION: UN DOUX RONNEMENT DE MOTEUR REVEILLE LA FEMME. UNE BRUME VERTE ENTRE PAR LE FENETRE. SE CONDENSE. ET UN HUMANOÏDE DE 4 PDS APPARAÎT. ELLE EVEILLE SON MARI. IL NE VOIT PERSONNE. LA FEMME, DANS UN ETAT D'AUTOMATE EST CONVAINCUE D'UNE PRESENCE. ELLE LA VOIT PRES DE SON MARI QUI NE VOIT RIEN! SAUF UN PEU DE LUMIERE AMBIANTE BLEUATRE QU'IL NE S'EXPLIQUE PAS. LA FEMME A EU PLUSIEURS MAUX DE TETE LA SEMAINE SUIVANTE. ELLE REVE A LUI ENSUITE. L'HUMANOÏDE PORTE UNE COMBINAISON. UN CASQUE ET UN HUBLLOT.

Ce qui caractérise le comportement des charlatans tient à ce qui suit: ... Preuves par citations ...

Robert A. Baker, Le Québec sceptique, numéro 25, p. 26

conclusion

C'était la démonstration d'une étude de détails...

J' ai mis environ vingt minutes à faire les interrogations de la base de données CASUFO selon les intérêts d'Éric et à imprimer les listes et les fiches. C'était donc un travail aisé. CASUFO permet de faire aisément des études sur des caractéristiques rapportées (les formes par exemples) ou des comparaisons d'ensembles de rapports (avec un effet physique sur les témoins par exemple) de manière pointue et rapide.

C'est donc un constat et, évidemment, un choix personnel d'orientation de la base de données CASUFO et de mes recherches.

Le contenu de la lettre d'Éric touchait, à mon sens, un sujet intéressant et un aspect important de CASUFO. C'est pour cette raison que je lui ai dédié ce numéro de LIUFO.

Rien n'est plus réjouissant que de mettre en commun des efforts et de faire progresser les recherches de manière synergique, ($1 + 1 = 3$), et de publiciser les débats qui correspondent à des travaux d'autres chercheurs.

Sans viser à une uniformisation des bases de données individuelles, il reste que la recherche d'une convergence, ou du moins, l'établissement des caractéristiques parallèles de ces bases de données s'avère un exercice nécessaire. J'ai pu constater que CASUFO possède les éléments qui lui permettent de réaliser des recherches complémentaires à un grand nombre de recherches qu'il est possible de faire à partir des données d'autres bases de données; celle du MUFON, celle de la SOBEPS, celle de Denis Braysse et celle de Éric Mailhot. C'est à suivre!

Nous désirons faire part aux lecteurs de la tristesse que nous ressentons à la suite du décès de

monsieur Aimé Miichel.

Cette nouvelle brutale nous est parvenue par une note de sa fille, en mars 1993.

Jean Vézina et moi avons effectué des travaux sur l'orthoténie avec des cas québécois et nous les lui avons présentés. Sa réaction était révélatrice en un certain sens; il nous a semblé que ce sujet, et cet épisode de ses recherches, constituait pour lui une déception, un cul de sac, une sorte d'errance regrettable.

Au-delà de ce sujet précis, monsieur Aimé Michel a manifesté une attitude chaleureuse révélant une grande maturité associée à une simplicité remarquable.

LIUFO est publiée quatre fois par année au minimum. L'abonnement est de 7\$ et sert exclusivement à rencontrer les frais de publication et de poste.

C'est une lettre ouverte, en quelque sorte, qui porte principalement sur les recherches mettant à profit les informations tirées de la base de données de rapport québécois d'observation d'ovni CASUFO.

Veuillez faire parvenir votre courrier à:

MARC LEDUC, B.P. 955, Lac Beauport,
G0A 2C0, Québec, Canada.

Téléphone : 1 418 849 1446

Nous remercions les collaboratrices et les collaborateurs de LIUFO.